

Giới thiệu chung

PELUSO ANTIRUST OIL là dầu chống rỉ chất lượng cao, gốc dung môi, có độ nhớt thấp được chế tạo đặc biệt để bảo quản tạm thời hoặc dài ngày cho các chi tiết ô tô, xe máy, thanh kim loại, ống kim loại, máy móc ...

Thông số kỹ thuật

| Thông số kỹ thuật | Phương pháp thử | Peluso Antirust Oil |
|-------------------------------|-----------------|---------------------|
| Khối lượng riêng (kg/l-15 °C) | ASTM D1298 | 0.78 5 |
| Độ nhớt động học ở 40°C (cSt) | ASTM D445 | 1.52 |
| Nhiệt độ chớp cháy, °C | ASTM D92 | 50 |
| Tính đẩy nước | BS 1133 | Tốt |
| Màu đặc trưng | ASTM 1500 | L 2.0 |

Ghi chú: Trong quá trình sản xuất, các chỉ tiêu có thể khác biệt và nằm trong giới hạn cho phép

Đặc tính

- Phụ gia tạo màng và khử nước tuyệt hảo cho phép sản phẩm được phủ một lớp màng dầu mỏng mịn bảo vệ bền vững tránh sự xâm nhập của các tác nhân oxy hóa bề mặt. Bảo vệ hiệu quả đối với các môi trường có tính ăn mòn như ẩm, muối...
- Chứa dung môi có tính đẩy nước và bay hơi nhanh. Dung môi bay hơi sẽ tạo thành lớp màng mỏng bảo vệ trong suốt, không dính tay. Lớp màng bảo vệ này dễ tẩy sạch bằng các phương pháp tẩy rửa công nghiệp thông dụng.
- Độ nhớt thấp, không mùi, không chứa kim loại Bari, rất dễ sử dụng.

Sử dụng

- Sử dụng ở dạng nhúng, quét, lau hoặc phun trực tiếp lên bề mặt các sản phẩm cần được bảo vệ.
- Phương pháp nhúng được sử dụng rộng rãi hơn: Sản phẩm được nhúng chìm hoàn toàn trong dầu và lắc để giải phóng không khí hoặc nước, nếu sản phẩm rất ướt thì thời gian nhúng phải lâu hơn.
- Phương pháp phun chỉ áp dụng với các sản phẩm có kích thước lớn, tuy nhiên đầu phun phải lớn để tránh cho các hạt dung môi bị bay hơi sớm.

Phương pháp tẩy rửa lớp màng bảo vệ

Lớp màng dầu bảo vệ khô, không nhờn, tuy nhiên (nếu cần thiết) lớp màng dầu bảo vệ có thể được tẩy bằng cách nhúng ngập sản phẩm đó trong xăng trắng, dầu lửa hoặc một dung môi khử mỡ có tính kiềm (dung môi đó không có hại cho sản phẩm đang bôi dầu chống rỉ). Tráng sạch lần nữa với dung môi để được một sản phẩm sạch sẽ

Bao bì

- Phuy sắt 200 lít

Bảo quản

- Tránh xa nguồn lửa vì là chất dễ cháy
- Đặt đứng trong nhà kho có mái che, tránh ánh nắng trực tiếp

Rev 02/06-2011